

**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**  
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA****AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr. 64 din 31.05.2019

Ca urmare a cererii adresate de **TILMAGRO SRL** cu sediul social în jud. Brăila, com Tufești, Sat Tufești, str. Vasile Alecsandri nr. 22, înregistrată cu nr. 1191/30.01.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, a prevederilor *HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative*, a prevederilor *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului*, aprobată cu modificări de *Legea nr. 265/2006*, cu modificările și completările ulterioare, a prevederilor *Procedurii de emitere a autorizației de mediu*, aprobată prin *Ord. MMDD nr. 1798/2007*, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU****pentru: TILMAGRO SRL (J9/43/23.01.2006, CUI 18306160)****din județul:** Brăila, com Tufești, Sat Tufești, str. Vasile Alecsandri nr. 22 (sediul social și punct de lucru)**care prevede desfășurarea următoarelor activități:**

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din Ord.MMDD nr.1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate Rev.1
0161	Activități auxiliare pentru producția vegetală	7	0141	Activități de servicii anexe agriculturii, gradinarit peisagistic (arhitectură peisagistică)

**Documentația conține:**

- Cerere și Fișă de prezentare și declarație;
- Anunț publicat la sediul Primăriei Tufești în data de 18.01.2019;
- Dovadă achitare tarif evaluare documentație – factura și chitanță, nr. 618/25.01.2019;
- Contract de vânzare nr. 1672/14.07.2017, încheiat între vânzătorii Mărgineanu Ion și Mărgineanu Lenuța și TILMAGRO SRL, cumpărător;
- Contract de prestări servicii nr. 381/23.01.2017 încheiat cu SC RECORWOOD SRL privind colectarea de deșeuri reciclabile provenite din ambalaje și/sau din procesele de producție;
- Contract de prestări servicii nr. 879/17.09.2018, încheiat cu PROTECT COLECTOR SRL, pentru preluarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- Fișe cu date de securitate
- Lista cu produsele de protecția plantelor utilizate, din grupele de toxicitate X<sub>I</sub>, X<sub>N</sub>;
- Procese verbale la terminarea lucrărilor pentru construcțiile de sediu de fermă, șopron utilaje agricole și anexă magazie, din 14.05.2014, 23.10.2014 și respectiv 21.10.2015.
- Piese desenate(plan de amplasare, plan de situație);
- Proces-verbal de verificare în teren nr. 2392/20.02.2019.

**elaborate de-****și următoarele acte de reglementare emise de autorități:** Certificat de înregistrare Seria B, nr. 3184466/23.01.2006 și Certificat constatator din data de 01.02.2016, eliberate de Oficiul

APM BRĂILA-B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004;

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Brăila; Adeverință nr. 950/O/29.10.2018 emisă de Oficiul Fitosanitar Brăila pentru atestarea profesională a activității de utilizare a produselor de protecție a plantelor.

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

-Activitatea se va desfășura cu respectarea legislației specifice în vigoare privind protecția mediului;

-A.P.M Brăila își rezervă dreptul de a retrage sau a aduce modificări la prezenta autorizație de mediu, după caz;

**Titularul este obligat:**

-să respecte toate instrucțiunile, normele tehnice și metodologice care reglementează depozitarea, manipularea și efectuarea tratamentelor cu produse de protecția plantelor și îngrășăminte chimice;

-să asigure toate măsurile și dotările necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării condițiilor impuse prin fișele de securitate ale produselor periculoase utilizate și a prevederilor legale în domeniul protecției mediului;

-să se înregistreze și să dețină autorizațiile emise de Unitatea Fitosanitară Brăila, pentru depozitarea, manipularea și efectuarea tratamentelor cu produse de protecția plantelor, în special pentru cele clasificate ca toxice (T) și foarte toxice (T+);

-să utilizeze produsele de protecție a plantelor doar în scopul pentru care acestea au fost omologate și numai în conformitate cu instrucțiunile de utilizare;

-să păstreze evidența produselor de protecție a plantelor și îngrășămintelor chimice depozitate și utilizate, precum și Registrul de evidență a tratamentelor cu produse de protecție a plantelor;

-să dețină personal calificat, conform legii pentru manipulare, depozitare și utilizare a produselor de protecția plantelor;

-să răspundă de calitatea și eficiența tratamentelor efectuate;

-să nu utilizeze ambalajele produselor de protecția plantelor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate;

-să dețină mijloacele necesare depozitării, manipulării și utilizării în siguranță a produselor de protecția plantelor și îngrășămintelor chimice, pentru eliminarea riscurilor de intoxicare a oamenilor, a animalelor și de poluare a mediului înconjurător, precum și pentru protejarea albinelor;

-să nu verse pe sol sau în ape soluțiile de produse de protecție a plantelor rămase neutilizate, precum și a apelor de spălare a utilajelor, echipamentelor și a ambalajelor de produse de protecție a plantelor;

-să solicite furnizorului fișele tehnice de securitate ale produselor periculoase utilizate în activitate și să respecte prevederile acestora;

-să țină evidența strictă a cantităților de substanțe și preparate periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera de activitate și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;

-să gestioneze și monitorizeze utilizarea substanțelor periculoase de către persoane atestate profesional;

-să manipuleze și să transporte îngrășămintele chimice și produsele de protecție a plantelor ambalate cu inscripții de identificare, avertizare, prescripții de siguranță și de folosire, în condiții în care să nu provoace contaminarea mijloacelor de transport și/sau a mediului, după caz;

**-Pentru protecția biodiversității:**

-în perioada înfloririi plantelor a căror polenizare se face prin insecte, se vor aplica numai acele tratamente cu produse de protecție a plantelor care sunt selective față de insectele polenizatoare;

-în perioada înfloritului plantelor melifere și a celor care își realizează polenizarea cu ajutorul albinelor, aplicarea tratamentelor cu produse toxice pentru albine este interzisă;



-este obligatorie anunțarea în scris cu privire la data tratamentului și denumirea produsului folosit, a consiliilor locale cu cel puțin 48 de ore înainte precum și a apicultorilor care au vatră de stupină staționară/permanentă sau temporară/pastorală cu cel puțin 24 de ore înainte;

-administrarea cu mijloace aviatice a produselor de protecție a plantelor se poate realiza numai cu avizul autorităților competente pentru protecția mediului, a autorităților competente în domeniul sanitar și al comisiilor județene de bază meliferă și stupărit pastoral după o prealabilă înștiințare prin mass-media.

➤ Este interzisă

-aplicarea cu mijloace avio a produselor de protecție a plantelor clasificate ca foarte toxice (T+) și toxice (T);

-depozitarea în teren sau utilizarea în combaterea dăunătorilor vegetali și animalii ai culturilor agricole a substanțelor chimice toxice pentru fauna cinegetică, fără luarea măsurilor de protecție a acestora și respectarea normelor tehnice de utilizare a lor;

#### **Pentru deșeurii:**

- să prevină generarea deșeurilor;

-gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;

-deșeurile generate din activitate se colectează separat, conform prevederilor legale specifice fiecărei categorii de deșeurii;

-este obligatorie colectarea separată cel puțin a următoarelor categorii de deșeurii: hârtie, metal, plastic și sticlă provenite din deșeurile menajere și asimilabile acestora și valorificarea prin operatori autorizați;

-deșeurile periculoase se colectează și se stochează separat;

-să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor și să asigure evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;

-deșeurile generate se pregătesc pentru valorificare/se valorifică cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și a mediului, numai pe bază de contract cu operatori autorizați;

-deșeurile care nu au fost supuse unei operațiuni de valorificare se supun unei operațiuni de eliminare prin operatori autorizați;

-este interzisă eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop și abandonarea deșeurilor;

-deșeurile se transportă către operatorul economic care realizează operația de valorificare sau eliminare numai conform prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

-deșeurile de ambalaje se colectează separat și se valorifică prin operatori economici autorizați;

-ambalajele care au conținut produse de protecția plantelor se clătesc de trei ori după utilizarea produselor;

-ambalajele recuperabile se returnează furnizorilor, imediat ce sunt golite de conținut, în condițiile stabilite cu furnizorii, care au obligația de a le reprimi, în vederea recuperării;

-ambalajele nerecuperabile se predau după golire operatorilor autorizați pentru eliminare, în conformitate cu instrucțiunile înscrise pe ele de către furnizor;

-colectarea uleiului uzat și a filtrelor de ulei se face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, iar stocarea, în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate;



APM BRĂILA-B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004;

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

-se va păstra evidența uleiului proaspăt consumat și a uleiului uzat predat spre valorificare și modul cum s-a valorificat;

-este interzisă:

-deversarea în apele de suprafață, evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare, amestecarea cu alte substanțe, cu carburanți, colectarea, stocarea și transportul în comun cu alte tipuri de deșeuri și gestionarea acestuia de către persoane neautorizate a uleiului uzat și a filtrelor de ulei;

- valorificarea uleiurilor uzate prin metode care generează poluare peste valorile limita admise de legislația în vigoare;

-echipamentele electrice și electronice din dotare devenite deșeuri (DEEE), cum ar fi diverse unelte electrice, după caz, se predau spre valorificare numai unui operator de salubritate sau unui centru specializat și autorizat pentru colectare DEEE;

-anvelopele uzate rezultate din activitate se stochează pe suprafețe betonate, separat, în două categorii: anvelope uzate destinate reutilizării și anvelope uzate nereutilizabile;

-aceste deșeuri se predau operatorilor economici autorizați pentru colectare și valorificare conform legii, nu se abandonează pe sol, prin îngropare, sau în ape de suprafață, nu se incinerează și nu se amestecă cu alte deșeuri;

-este interzisă amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate selectiv cu alte deșeuri și încredințarea acestora în vederea eliminării prin depozitare finală;

-titularul are obligația să întocmească planurile de intervenție pentru situații accidentale și să asigure condițiile de aplicare a acestora;

-se va asigura îndeplinirea obligațiilor prevăzute de *Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor* prin desemnarea unei persoane din rândul angajaților proprii sau să delege aceste obligații unei terțe persoane;

-se va permite accesul autorităților de inspecție și control la documentele care se referă la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;

-este interzisă

- arderea miriștilor, stufului, tufărișurilor și vegetației ierboase fără acceptul autorității competente pentru protecția mediului și fără informarea în prealabil a serviciilor publice comunitare pentru situații de urgență;

- cultivarea plantelor superioare modificate genetic este interzisă în ariile naturale protejate de interes național sau internațional, iar în siturile Natura 2000 este permisă doar în baza avizului emis de Academia Română;

**respectarea prevederilor următoarelor acte normative și standarde de stat:**

- *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;*

- *Ord. MM nr. 1171 din 5 noiembrie 2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, completat și modificat;*

- *OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;*

- *Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;*

- *Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;*

- *STAS nr. 10009/2017 - Acustică urbană: Limite admisibile ale nivelului de zgomot și STAS nr. 12025/2/1981- Acustica în construcții. Efectele vibrațiilor produse de traficul rutier asupra clădirilor sau părților de clădiri. Limite admisibile;*

- *HG nr. 352/2005 care modifică și completează HG nr. 188/2002 pentru aprobarea normelor privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate – NTPA 002;*

- *OG nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură, aprobată de Legea nr. 85/1995, cu modificările ulterioare și a OG nr. 41/2007 pentru comercializarea produselor de protecție a plantelor, precum și pentru modificarea și abrogarea unor acte*



APM BRĂILA-B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004;

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

Vizat spre neschimbare.

Autorizație de mediu nr. 64 din 31.05.2019

4 din 9

Semnătura.....

normative din domeniul fitosanitar, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 28/2009, cu modificările ulterioare;

- Ord. nr. 1182/1270 din 2005 al MMGA și MAPDR privind aprobarea Codului de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole;

- Ord. M.M.G.A. nr. 1234/2006 pentru aprobarea Codului de bune practici în fermă;

- HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;

- Legea nr. 407/2006 a vanătorii și a protecției fondului cinegetic cu modificările ulterioare;

- Legea nr. 383/2013-Legea apiculturii, cu modificările ulterioare;

- HG nr. 921/1995 privind unele măsuri pentru stimularea practicării apiculturii și asigurarea protecției familiilor de albine;

- OG nr. 34/2012 pentru stabilirea cadrului instituțional de acțiune în scopul utilizării durabile a pesticidelor pe teritoriul României;

- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările ulterioare (OUG 68/12.10.2016);

- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;

- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;

- H.G. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;

- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;

-OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice.

**-să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Brăila în următoarele situații:**

➤ aparitia unor elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și a oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării, conform prevederilor art. 15, alin. (2), lit. a) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

➤ vânzarea pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității etc;

-să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi (în situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație);

-să reînnoiască documentele/contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în situația pierderii valabilității acestora.

**Prezenta autorizație de mediu nr. 64 emisă în data de 31.05.2019, își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală**, conform art. 16 din OUG nr.

195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare (respectiv art I, alin. 2 din OUG nr. 75/19.07.2018).

**Se va solicita vizarea anuală a autorizației de mediu, cu minimum 60 de zile înainte de împlinirea unui an de la emiterea/vizarea acesteia.**

**Decizia privind viza anuală se afișează la loc vizibil de către titularul autorizației.**

**Prezenta Autorizație se aplică tuturor activităților desfășurate pe amplasament sub controlul operatorului.**

**Prezenta Autorizație impune condițiile de desfășurare a activității obiectivului în scopul respectării prevederilor legale privind protecția mediului.**

**Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu atrage după sine sancționarea conform**



APM BRAILA-B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004;

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

Vizat spre neschimbare,

Autorizație de mediu nr. 64 din 31.05.2019

5 din 9

Semnătura.....

prevederilor legale în vigoare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului revine titularului activității, conform prevederilor Art. 21, alin. 4) din OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

### **I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ**

1. **Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):** Amplasamentul punctului de lucru, de 7766 mp, cu construcții: Sediul (C1) – 225 mp, șopron utilaje (C2) – 576 mp, magazie cereale și anexa (C3 și C4, cu suprafețe de 780 mp și respectiv 582 mp).

- Suprafața exploatată de societate – 1150ha, cu posibilități de irigare pentru cca 300 ha.

- Utilaje și echipamente: Tractoare – 8 buc., Combina cu heder pentru cereale și heder de porumb – 2 buc., Instalatie pentru aplicarea tratamentelor fitosanitare – 2 buc., Cultivator – 2 buc., Pluguri – 5 buc., Semanatoare – 4 buc., Grapa cu discuri – 2 buc., Masina de imprastiat îngrășăminte – 2 buc., Combinator – 2 buc., Masina imprastiat îngrășăminte – 1 buc., Tambur irigație – 6 buc. etc.;

2. **Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite-mod de ambalare, depozitare, cantități:**

Materii prime	Cantitate (kg/ha)	Ambalare
Samanta de grau	180-250kg/ha	Big-bag 500kg rafie
Samanta de orz	180kg/ha	Big-bag 600kg si saci de 40kg rafie
Samanta de floarea soarelui	3.50-6 kg/ha	Saci de 10 kg din hartie
Samanta soia	100 kg/ha	Saci de 35 kg din hartie
Samanta porumb	12 kg/ha(50-70 mii seminte/ha)	Saci de 35 kg din hartie
Rapita	5-6 kg/ha	Saci de 10 kg din hartie
Sfecla de zahar	8-12 kg/ha (100-110 mii seminte/ha)	Saci 100 mii seminte/sac

Samanta este aprovizionata de la producatori autorizati in ambalajele originale in cantitati ce variaza anual functie de suprafetele cultivate.

Materii auxiliare	Cantitate /an	Ambalare
<b>ERBICID</b>		
Mistral 4 SC	280 litri	Bidoane de plastic de 10 litri
Mustang	300 litri	Bidoane de plastic de 5 litri
Expres 50 SG	4 kg	In ambalaj din plastic de 150g
Fusilade Forte	350 litri	Bidoane de plastic de 5 litri
Pantera 40 EC	100 litri	Bidoane de plastic de 5 litri
Pusar	80 litri	Bidoane de plastic de 10 litri
Insecticid (Biscaya)	70 litri	Bidoane plastic de 5 litri
<b>INGRASAMINTE</b>		
Azotat de amoniu	200 to	Saci din plastic de 50 /600/1000kg
Uree	50 to	Saci din plastic de 50/600kg
NPK 15 15 15	50 to	Saci din plastic de 50/600kg
NPK 16 16 16	80 to	Saci din plastic de 50/600kg
NPK 11 46 0	100 to	Saci din plastic de 50/600kg

Produsele pentru protecția plantelor, îngrășămintele, sunt achiziționate ambalate în ambalajele originale ale producătorilor, în cantități variabile în funcție de planul de culturi. Produsele de protecția plantelor sunt păstrate în spații special amenajate, pe rastele metalice, asigurate și



APM BRĂILA-B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004:

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

Vizat spre neschimbare,

Autorizație de mediu nr. 64 din 31.05.2019

6 din 9

Semnătura.

aerisite. Motorina se aprovizionează de la distribuitori autorizați; cantitatea utilizată este de cca 120 to/an.

### **3. Utilități-apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):**

Alimentarea cu apă în scop potabil și menajer - din rețeaua locală, prin branșament contorizat; consumul lunar de apă este de cca 10 mc. Pe amplasament există forată și o fântână dotată cu pompă submersibilă;

-Apa este utilizată pentru prepararea soluțiilor pentru protecția plantelor; consum anual este de cca 350mc/an ÷ 500mc/an. Apele rezultate din spălarea instalațiilor pentru tratarea culturilor sunt împrăștiate pe amplasamentele unde s-a făcut tratamentul.

-Apa pentru irigații este asigurată din sistemul ANIF; se stabilesc norme de udare, norme de irigare și numărul udărilor pentru fiecare cultură, în funcție de condițiile de climă:

- grâu: răsărire 400mc /ha; împăiere-burdof, 2 udări de 700 mc/ha
- porumb: apariție panicul-coacere lapte, 2-4 udări de 500mc/ha
- soia: îmbobocire- umplerea boabelor, 2-4 udări 500-800 mc/ha
- rapiță: două udări, înflorit-legare silicve dacă e necesar
- sfeclă de zahar: de la mijlocul lui iunie 3-4 udări 500-600 mc/ha

-Evacuarea apelor uzate menajere - in rețeaua locală de canalizare;

-Alimentarea cu energie electrică -branșament la rețeaua locală a distribuitorului SC Electrica SA, consumul lunar mediu este de cca 300 kw.

-Pe amplasament nu sunt utilizate gazele naturale.

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:** activitatea constă în înființarea, întreținerea și recoltarea culturilor agricole pe terenurile proprietate și/sau arendate, precum și prestarea de servicii în agricultură, cu utilajele din dotare sau închiriate. Lucrările executate sunt: arat, discuit, semănat, prășit mecanic, tratamente cu produse de protecție a plantelor etc.

La punctul de lucru se realizează mici operațiuni de întreținere curentă a utilajelor, stocarea temporară a semintelor tratate, a îngrășămintelor chimice și a produselor de protecția plantelor, gestionarea deșeurilor; activitatea de service și reviziile periodice sunt efectuate de către furnizorul utilajelor pe bază de contract sau comandă.

**5. Produsele și subprodusele obținute-cantități, destinație:** diverse produse agricole destinate comercializării (Grâu cca 5-6 to/ha, Orz cca 5-6 to/ha, Floarea soarelui 2,5-3 to/ha, Soia 3,5-4 to/ha, Porumb 8-10 to/ha, Rapiță 2,5-3,5 to/ha, Sfeclă de zahar 70 to/ha). La punctul de lucru sunt stocate temporar cantități mici de produse.

**6. Date referitoare la centrala termică proprie-dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: -**

**7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** Cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase - Cod CAEN 0111; Închirierea și subînchirierea bunurilor imobiliare - Cod CAEN 6820.

**8. Program de funcționare-ore/zi, zile/săptămână, zile/an:** 8 ore/zi, 6 zile/săptămână, 310 zile/an (în perioada campaniilor agricole, 10 ore/zi, 7 zile/săptămână).

## **II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI**

**1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare (pe factori de mediu):**

Factor de mediu aer- utilajele folosite sunt moderne, cu emisii minime de poluanți în atmosferă; Factor de mediu sol - două pubele pentru colectarea deșeurilor menajere; spațiile de producție și depozitare au pardoseli betonate (impermeabilizate); spațiile utilizate la punctul de lucru sunt conectate la rețeaua de canalizare a localității.

**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** pardoseli și platforme betonate sau pietruite aferente spațiilor de depozitare și a celor de lucru; apele rezultate



APM BRĂILA-B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004;

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

Vizat spre neschimbare,

Autorizație de mediu nr. 64 din 31.05.2019

7 din 9

Semnătura.....

de la spălarea instalațiilor de tratare cu produse pentru protecția plantelor se împrăștie tot pe terenurile agricole;

**3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediul, depășiri permise și în ce condiții:** se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativele standard pentru vibrații și zgomote nr. 10009/2017 și 12025/2/1981.

### **III. MONITORIZAREA MEDIULUI**

**1. Indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:** -

**2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:** Raportare anuală pentru evidența gestiunii deșeurilor generate în cadrul implementării, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată cu modificările ulterioare, art. 49 și cap. Note, pct. 1-Art. II, alin. (2), conform anexei nr. 1 la HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare, până la aprobarea unui nou format de raportare.

### **IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR**

**1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):**

-deșeuri de ambalaje contaminate (Cod 15 01 10\*) –cca. 150-200kg/an gestionate prin programul SCAPA; deșeuri menajere (Cod 20 03 01), cca. 6 mc/an; deșeuri metalice feroase și neferoase (Cod 16 01 17 și 16 01 18) – cantități mici;

-baterii auto, acumulatori uzați-Cod 16 06 01\*, anvelope uzate (Cod 16 01 03) - date la schimb la achiziționarea celor noi;

- deșeuri gestionate de prestatorii de servicii (ulei mineral uzat -Cod 13 02 06\*, colectat în butoi metalic, filtre de ulei/motorină -Cod 15 02 02\* etc).

**2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):** nu este cazul;

**3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):** deșeurile de ambalaje contaminate sunt stocate în magazia aferentă produselor pentru protecția plantelor; deșeuri menajere sunt colectate în pubelă amplasate pe platforma betonată; deșeurile metalice și anvelopele uzate sunt stocate în spații amenajate în magazia betonată; filtrele de ulei, uleiul mineral în recipiente, sunt gestionate de prestatorii de servicii; acumulatorii uzați – nu sunt stocați, ci sunt predați la achiziționarea altora noi; *cantitățile sunt cele estimate la Cap. IV.1;*

**4. Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** deșeurile metalice, anvelopele uzate, filtrele de ulei și motorina, anvelopele uzate sunt valorificate prin societăți autorizate; uleiul mineral uzat este valorificat pe amplasament; deșeurile de ambalaje contaminate sunt returnate către furnizori sau valorificate prin societăți autorizate – *cantitățile sunt cele estimate la Cap. IV.1;*

**5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului:** auto – prin societăți specializate;

**6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeuri menajere sunt eliminate de către firma de salubritate; *cantitățile sunt cele estimate la Cap. IV.1;*

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** conform Cap. III.2.

**8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități:** nu este cazul;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare):** nu este cazul.





## V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE

**1.Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):** produse pentru protecția plantelor, îngrășăminte chimice de diverse sortimente, semințe de cereale și plante tehnice tratate și motorină, toate utilizate în desfășurarea activității- *cantitățile sunt cele estimate la Cap. I. 1;*

### **2.Modul de gospodărire:**

- **ambalare:** ambalaje originale de la producător – *tipurile sunt cele prezentate la Cap. I. 1;*
- **transport:** auto prin societăți furnizoare/transportatoare autorizate;
- **depozitare:** produsele pentru protecția plantelor, îngrășămintele chimice, semințele de cereale și plante tehnice tratate, motorina sunt stocate temporar în spațiile descrise la *Cap. I.1;*
- **folosire/comercializare:** produsele pentru protecția plantelor folosite ca soluții diluate pentru tratarea culturilor agricole; îngrășămintele chimice folosite la fertilizarea terenurilor aflate în exploatare; semințele de cereale și plante tehnice tratate folosite la însămânțarea terenurilor; motorina este folosită drept carburant pentru mașinile agricole;

**3.Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** ambalajele rezultate de la produsele pentru protecția plantelor, a îngrășămintelor chimice și a semințelor tratate sunt stocate temporar în spații special amenajate, pentru a fi returnate către furnizori/parteneri ai programului SCAPA și/sau predate către societăți autorizate pentru valorificare;

**4.Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile de protecție a mediului și pentru intervenție în caz de accident:** spații de depozitare prevăzute cu pardoseli betonate și asigurate, ventilație naturală, utilizarea se face în conformitate cu înscrisurile de fișele de securitate; personalul care manipulează substanțe de uz fitosanitar este atestat profesional de Unitatea Fitosanitară Brăila conform Certificatului de atestare profesională pentru activități de utilizare a produselor de protecție a plantelor;

**5.Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** se va ține evidența cantitativă a produselor pentru protecția plantelor, semințelor de cereale și plante tehnice tratate, îngrășămintelor chimice și a motorinei utilizate.

**Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.**

**Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Comisariatul Județean al Gărzii Naționale de Mediu și Agenția Județeană pentru Protecția Mediului emitentă.**

**Prezenta autorizație de mediu nr. 64 din 31.05.2019, conține un număr de 9 pagini și s-a emis în 3(trei) exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV,**



**ȘEF SERVICIU**

**AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,**

*Daniela Ligia DOBRE*  
**Daniela Ligia DOBRE**

Întocmit,  
Laura SEREMIA

*Laura SEREMIA*



APM BRĂILA-B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, Brăila, cod 810004;

E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834, 0746.248732 Fax: 0339.401837

Vizat spre neschimbare,